

## **Stanowisko: Konstruktor Mechanik**

### **Opis stanowiska:**

Poszukujemy osoby która swoimi kompetencjami poszerzy grono konstruktów w naszych strukturach. Spodziewamy się zyskać kogoś kogo będzie cechować nie tylko jakość pracy ale głównie pomysłowość i innowacyjność. Liczymy, że zwiąże się z naszą firmą na stałe tworząc zgrany zespół.

### **Zakres obowiązków:**

- Tworzenie projektów technicznych i opracowywanie rozwiązań w dziale konstrukcji i dokumentacji Becker – Warkop;
- Samodzielne tworzenie dokumentacji technicznej produktów;
- Poszukiwanie rozwiązań konstrukcyjnych pozwalających na obniżenie kosztów wytworzenia oraz podwyższenie atrakcyjności wyrobów;
- Rozwiązywanie problemów związanych z procesem produkcyjnym oraz serwisem wyrobów;
- Kontakt z klientem;
- Wyjazdy służbowe krajowe i zagraniczne;

### **Kwalifikacje i umiejętności:**

- Wykształcenie wyższe, techniczne w zakresie mechaniki i/lub hydrauliki;
- Biegła znajomość rysunku technicznego i zasad jego tworzenia;
- Biegła znajomość środowiska projektowania CAD 3D;
- Zalecana znajomość programu Solid Edge, który stanowi podstawowe narzędzie pracy w firmie zarówno w trybie sekwencyjnym i synchronicznym;
- Kreatywność przy rozwiązywaniu i rozpatrywaniu problemów technicznych;
- Prawo jazdy kategorii B;
- Znajomość języka angielskiego w stopniu co najmniej komunikatywnym;

### **Oferujemy:**

- Bardzo ciekawą pracę cechującą się dużą różnorodnością opracowywanych zadań czy wyrobów. Częsty kontakt z rozwiązaniami innowacyjnymi i nietypowymi;
- Forma zatrudnienia - pełny etat;
- Zatrudnienie w stabilnej i dynamicznie rozwijającej się firmie o ugruntowanej pozycji na rynku krajowym i zagranicznym;
- Miłą atmosferę oraz stabilność zatrudnienia;
- Wyjazdy zagraniczne w różne części świata umożliwiające dalsze kształcenie;
- Pracę w systemie jednozmianowym;
- Zatrudnienie bezpośrednio u pracodawcy;
- Ubezpieczenie grupowe;
- Atrakcyjne wynagrodzenie adekwatne do doświadczenia i posiadanych umiejętności;
- Premie za efektywność i zaangażowanie;

### **Rodzaj pracy: Pełny etat**

### **Doświadczenie:**

- Projektowania / Konstruowania: 2 lata (oczekiwane);
- Mile widziane są również osoby po studiach, które pragną się szybko rozwijać w globalnej firmie;

**Wykształcenie:**

- Wyższe techniczne (inżynier / magister inżynier) (Wymagane);